

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-przeciwdeszczowynavy-light-r-m-p-60502.html>



ZESTAW PRZECIWDDESZCZOWYNAVY LIGHT R. M

Cena brutto	39,10 zł
Cena netto	31,79 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-79723
Kod producenta	YT-79723
Kod EAN	5906083124259
Producent	YATO

Opis produktu

Zestaw przeciwdeszczowy YATO NAVY LIGHT R. M (YT-79723)

Dwuczęściowy komplet ochronny z kurtką i spodniami, wykonany z poliestru pokrytego PVC. Zapewnia pełną wodoodporność, wyposażony w pasy odblaskowe i system wentylacji.

Materiał **Poliester + PVC**

Rozmiar **M**

Kategoria I kat. (UE) 2016/425

Kolor **Navy (granatowy)**

Charakterystyka zestawu przeciwdeszczowego

Wodoodporny materiał z powłoką PVC

Poliester pokryty warstwą PVC tworzy barierę całkowicie nieprzepuszczającą wody. Powłoka PVC (polichlorek winylu) zapewnia szczelność nawet przy długotrwałym kontakcie z deszczem, jednocześnie chroniąc przed wiatrem i zabrudzeniami. Materiał zachowuje elastyczność w różnych temperaturach.

System wentylacji w kurtce

Otwory wentylacyjne pod pachami oraz szczeliny na plecach umożliwiają cyrkulację powietrza, redukując kondensację pary wodnej wewnątrz odzieży. Rozwiązanie to zapobiega przegrzewaniu podczas intensywnej pracy fizycznej, zachowując jednocześnie wodoodporność w kluczowych strefach.

Pasy odblaskowe zwiększające widoczność

Elementy odblaskowe rozmieszczone na kurtce i spodniach odbijają światło reflektorów pojazdów, zwiększając widoczność użytkownika w warunkach słabego oświetlenia lub mgły. Rozwiązanie szczególnie istotne przy pracach drogowych lub w pobliżu ruchu pojazdów.

Regulowane elementy dopasowania

Kaptur z możliwością odłączenia i regulacji, ściągacze w rękawach i u dołu kurtki, elastyczna gumka w pasie spodni oraz regulacja szerokości nogawek pozwalają dostosować odzież do sylwetki i warunków pracy. Szczelne dopasowanie minimalizuje przedostawanie się wody.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79723
Marka	YATO
Nazwa produktu	Zestaw przeciwdeszczowy NAVY LIGHT R. M
Materiał	100% poliester pokryty PVC
Rozmiar	M
Kolor	Navy Light (granatowy)
Skład zestawu	Kurtka + spodnie + saszetka transportowa
Zgodność z normami	Rozporządzenie (UE) 2016/425 - I kategoria odzieży roboczej
Kieszenie w kurtce	2 duże, przykryte patką
Kaptur	Regulowany, odłączany (zamek błyskawiczny)
Zapięcie kurtki	Zamek błyskawiczny + patka na zatrzaski
Wentylacja	Otwory pod pachami + szczeliny na plecach
Pas spodni	Rozciągliwa gumka
Dostęp do kieszeni spodni	Szczeliny boczne w spodniach przeciwdeszczowych
Elementy odblaskowe	Pasy odblaskowe na kurtce i spodniach
Opakowanie	Praktyczna saszetka do przechowywania

Zastosowanie odzieży przeciwdeszczowej

-
- Prace budowlane i remontowe wykonywane na zewnątrz w warunkach opadów deszczu
 - Roboty drogowe i infrastrukturalne wymagające widoczności w słabym oświetleniu
 - Prace rolnicze i ogrodnicze narażone na kontakt z wilgocią i zabrudzeniami
 - Działalność w przemyśle wymagająca ochrony przed wodą i brudem
 - Prace leśne i gospodarka komunalna w zmiennych warunkach atmosferycznych
 - Wędkarstwo i inne formy rekreacji na świeżym powietrzu
 - Transport i logistyka z koniecznością pracy przy załadunku w deszczu
 - Konserwacja i utrzymanie obiektów zewnętrznych niezależnie od pogody

I kategoria odzieży roboczej według rozporządzenia (UE) 2016/425

Oznaczenie I kategorii dotyczy środków ochrony indywidualnej chroniących przed minimalnymi zagrożeniami. W przypadku odzieży przeciwdeszczowej oznacza to ochronę przed czynnikami atmosferycznymi (deszcz, wiatr) oraz powierzchniowymi zanieczyszczeniami. Producent deklaruje zgodność produktu z podstawowymi wymaganiami bezpieczeństwa bez konieczności certyfikacji przez jednostkę notyfikowaną.

Konstrukcja kurtki przeciwdeszczowej

Kurtka wyposażona w dwie duże kieszenie z patkami chroniącymi przed zamoczeniem zawartości. Kaptur można odłączyć za pomocą zamka błyskawicznego lub wyregulować ściągaczami dla lepszego dopasowania do głowy. Główne zapięcie stanowi zamek błyskawiczny zabezpieczony dodatkową patką na zatrzaski, co eliminuje przedostawanie się wody przez suwak.

Ściągacze wewnątrz rękawów oraz u dołu kurtki pozwalają szczelnie dopasować odzież do nadgarstków i talii. System wentylacji umieszczony pod pachami i na plecach zapewnia odpływ ciepłej, wilgotnej powietrza, co ma znaczenie podczas pracy wymagającej wysiłku fizycznego.

Konstrukcja spodni przeciwdeszczowych

Spodnie posiadają elastyczną gumkę w pasie, która automatycznie dopasowuje się do obwodu talii bez konieczności stosowania pasków czy szelek. Boczne szczeliny umożliwiają dostęp do kieszeni spodni noszonych pod spodem, co pozwala korzystać z osobistych przedmiotów bez zdejmowania odzieży ochronnej.

Regulacja u dołu nogawek poprzez zapięcie umożliwia zwężenie obwodu, co zapobiega zadieraniu się materiału i przedostawaniu się wody do obuwia. Rozwiązanie to ułatwia również poruszanie się po nierównym terenie.

Przechowywanie i transport

Komplet pakowany w dołączoną saszetkę zajmuje niewiele miejsca, co ułatwia przechowywanie w schowku samochodu, skrzynce narzędziowej lub plecaku. Kompaktowa forma sprawia, że zestaw można mieć zawsze pod ręką na wypadek niespodziewanych opadów.

Po użyciu należy osuszyć odzież w przewiewnym miejscu przed spakowaniem do saszetki, co zapobiega powstawaniu nieprzyjemnego zapachu i wydłuża żywotność materiału.

Dobór rozmiaru M

Rozmiar M odpowiada standardowym wymiarom klatki piersiowej 96-100 cm. Przed zakupem warto sprawdzić tabelę rozmiarów

producenta, uwzględniając, że odzież przeciwdeszczowa zakładana jest na zwykłe ubranie robocze. Zbyt ciasny komplet ogranicza swobodę ruchów, zbyt luźny może być niekomfortowy podczas pracy.